

RÉSZLETEZŐ OKIRAT (2)

a NAH-1-1112/2023 nyilvántartási számú akkreditált státuszhoz

- 1) Az akkreditált szervezet neve és címe:
Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ¹
Közegészségügyi Laboratóriumi és Módszertani Főosztály
Kémiai, Zaj-, Rezgés- és Világítástechnikai Laboratóriumi Osztály
Zaj-Rezgés és Világítástechnikai Laboratórium
 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.
- 2) Akkreditálási szabvány:
MSZ EN ISO/IEC 17025:2018
- 3) Akkreditálási kategória:
Vizsgálólaboratórium
- 4) Az akkreditált státusz érvényessége:
 Az akkreditált státusz kezdetének napja: **2023. július 20.**
 Az akkreditált státusz lejáratának napja: **2028. július 20.**
- 5) Az akkreditált terület:

I. Az akkreditált területhez tartozó helyszíni vizsgálatok:

A vizsgált termék/anyag	A vizsgált/mért jellemző, a vizsgálat típusa, mérési tartomány	A vizsgálati/mérési módszer azonosítója
Munkahelyi zajterhelés	L_{Aeq} ; L_{Ceq} ; L_{Cmax} 17-140 dB(A)	66/2005. (XII. 22.) EüM melléklet
	L_{terc} 50-130 dB	MSZ 17312-1985
	L_{pGeq} 50-130 dB	MSZ-13-132:1989 ISO 7196:1995
Munkahelyi egésztest rezgés	a_w ; $a_{w max}$ súlyozott értékek 0,02-100 m/s ²	22/2005. (VI. 24.) EüM rendelet II. melléklet
Mechanikai rezgés. A rezgések hatásának mérése és értékelése az ember kéz-kar rendszerére.	a_{hw} ; $a_{hw(max)}$ súlyozott értékek 0,316-1000 m/s ²	22/2005. (VI. 24.) EüM rendelet I. melléklet
A környezeti zaj vizsgálata, üzemi létesítmény és építkezés zajkibocsátása	L_{Aeq} ; L_{Aa} ; L_{A95} , L_{AImax} ; L_{ASmax} ; L_{terc} 17-140 dB(A)	93/2007. (XII. 18.) KvVM 4. sz. melléklet
Helyszíni léghangszigetelés vizsgálat helyiségek között, fülkék	L_{pA} ; L_p 17-140 dB(A) T alsó méréshatár 0,01 s	MSZ EN ISO 11957:1999

¹A Nemzeti Akkreditáló Hatóság 2023. augusztus 24-én kiadott határozatával elrendelt névváltozás átvezetése.

Az akkreditált szervezet köteles feltüntetni az ügyfeleinek átadott dokumentumokon a szabványok visszavont státuszára vonatkozó információt.

A szabványok hatályos vagy visszavont státuszáról a Magyar Szabványügyi Testület honlapja (www.mszt.hu) vagy a szabvány kiadójának (pl. ISO, IEC stb.) honlapja tájékoztat.

Az aktuális akkreditált státuszra vonatkozó adatok a Nemzeti Akkreditáló Hatóság honlapján érhetők el (www.nah.gov.hu/hu/kategoriak).

Kelt Budapesten, az elektronikus tanúsítvány szerint

- VÉGE –